

FICHA TÉCNICA Nº 193

LUBRICANTES

NÁUTICA Y MOTO

ELAION NÁUTICO 4T

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante semisintético para motores fuera de borda de 4 tiempos. En su formulación intervienen aditivos de última generación desarrollados especialmente para ofrecer excelentes propiedades antiherrumbre y antidesgaste, esenciales en los motores de aplicaciones náuticas que operan en ambientes adversos.

APLICACIÓN

Diseñado para cumplir con los requerimientos de los principales fabricantes de motores náuticos y ser utilizado en motores de 4 tiempos fuera de borda de jet-ski, waverunners, y todo tipo de motores que requieran un lubricante con estas características.

ATRIBUTOS

- Excelente protección antiherrumbre.
- Alta capacidad antidesgaste.
- Excelente control ante la formación de depósitos en válvulas y pistones.
- Muy buena resistencia a la oxidación y a la formación de barro.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	ELAION NÁUTICO 4T
Grado SAE	---	---	10W-30
Viscosidad a 100°C	cSt	D445	12
Viscosidad aparente a -25°C, máx.	cSt	D5293	7.000
Punto de Inflamación, mín.	°C	D92	220
Punto de Ecurrimiento, máx.	°C	D97	-33

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

ELAION NÁUTICO 4T	
NNMA	FC-W

ENVASES

Por disponibilidad de envases consultar con su referente comercial.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs). De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: www.ypf.com

Reemplaza a la C.T. N° 193, Septiembre 2011.

AGOSTO 2024

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consultas técnicas a:
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com